

# **SCOOTER ELECTRIQUE**

## **MODE D'EMPLOI ( A CONSERVER)**

### **LIRE ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER LE SCOOTER**

#### **MODELE : SLOOGY**

**Kit selle en option**



**USAGE INTERDIT SUR LA VOIE PUBLIQUE**

**Edition : Août 2004**

## Félicitations

Vous avez fait un choix judicieux en achetant cette patinette qui est un produit sympathique, amusant et respectueux de la nature.

Si la patinette est utilisée dans le respect des consignes, elle vous apportera de bons moments de divertissement.

**Il est fondamental de respecter toutes les règles et normes de sécurité avant et pendant son utilisation.**

Il est recommandé de conserver ces informations pour pouvoir s'y référer en cas de besoin.

## Caractéristiques Techniques

Moteur :	24V/100W
Charge utile :	65 Kg
Temps de charge :	4-6 heures

## Sommaire

Page 1	Introduction
Page 2	Caractéristiques et sommaire
Page 3	Conseils de sécurité
Page 4 & 5	Montage
Page 6	Fonctionnement et recharge
Page 7	Entretien
Page 8 & 9	Listing pièces détachées/ schéma



## Conseils d'utilisation

Compte tenu de ces caractéristiques techniques, ce produit n'est pas un jouet, c'est un moyen de déplacement adapté aux personnes âgées de 14 ans et plus. Sa capacité de charge est de 65kg maximum.

### Usage interdit sur la voie publique.

Les caractéristiques techniques de cette patinette, notamment l'absence d'éclairage à l'arrière et la présence d'un dispositif unique de freinage, contrevenant aux dispositions prévues aux articles R313-5 2<sup>ème</sup> alinéa et R315-1 1<sup>er</sup> alinéa du code de la route, excluent pour son utilisateur de pouvoir rouler sur la voie publique.

Respectez toutes les lois locales en ce qui concerne l'utilisation de la patinette.

L'âge minimum d'utilisation est de 14 ans. **Toujours porter les équipements de protection** (casque, protections pour genoux, coudes et mains)

La trottinette n'est conçue que pour transporter une seule personne à la fois. Ne pas monter à deux sur la trottinette.

La patinette n'est pas conçue pour sauter ou descendre les trottoirs ou tout usage sportif.

Ne pas utiliser dans les descentes. Ne pas aller trop vite.

Utiliser la trottinette sur des surfaces planes propres et sèches. **Ne pas utiliser la trottinette la nuit, sous la pluie ou sur route humide** (cela altère le moteur, les batteries...).

Charger la batterie après chaque utilisation. Pour assurer une bonne durée de vie de votre batterie, ne pas décharger complètement la batterie avant le rechargement. Il est également important de ne pas surcharger la batterie.

Ne pas placer les batteries à proximité de hautes températures.

Ne pas utiliser la trottinette pendant son rechargement.

Ne jamais manipuler l'accélérateur à moins d'être installé sur l'engin.

Ne pas laisser la patinette avec le bouton sur la position de démarrage « ON » si vous ne l'utilisez pas.

Vérifier que tous les branchements soient bien connectés ; vérifier que ceux des batteries soient bien serrés.

Maintenir éloigné de toute les pièces mobiles : les mains, les pieds, les cheveux longs.

Ne jamais toucher le moteur, les roues ou la courroie lorsqu'ils sont en fonctionnement.

Afin d'éviter tout risque de vous blesser ou de blesser un tiers, ne pas utiliser la patinette si vous êtes fatigué ou sous l'influence de l'alcool, de drogues ou de médicaments.

### Avant d'utiliser la patinette, vérifiez toujours le freinage.

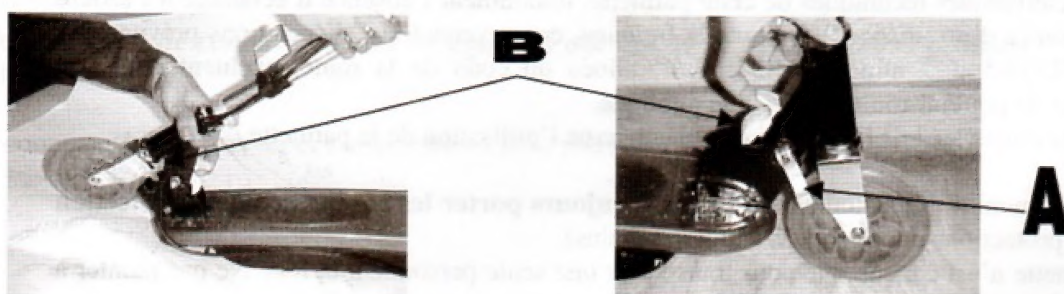
Le distributeur n'est pas responsable de la mauvaise utilisation de la patinette par son propriétaire

Le vendeur, l'importateur et le fabricant de ce produit ne sont pas responsables des dommages ou des réclamations pour des dommages personnels ou à des tiers dû à l'utilisation de cette patinette. Vous montez et utilisez cette patinette à vos propres risques et sous votre seule responsabilité. Si vous ne pouvez assumer ces responsabilités, ne pas utiliser cette patinette.

## Montage

### COMMENT MONTER LA PATINETTE

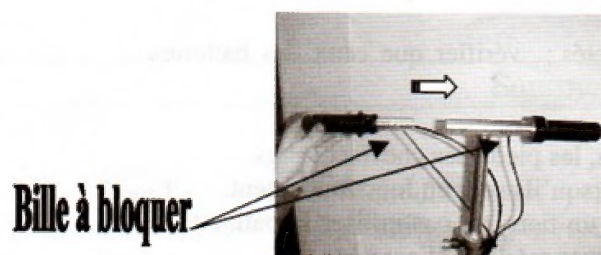
- 1- Commencer par desserrer la vis (A), afin de débloquent le système.
- 2- Relever la manette. (B)



- 3- Déplier le bras du guidon , tout en maintenant la manette relevée.
- 4- Resserrer la vis afin de bloquer le système.

### COMMENT MONTER LES POIGNEES

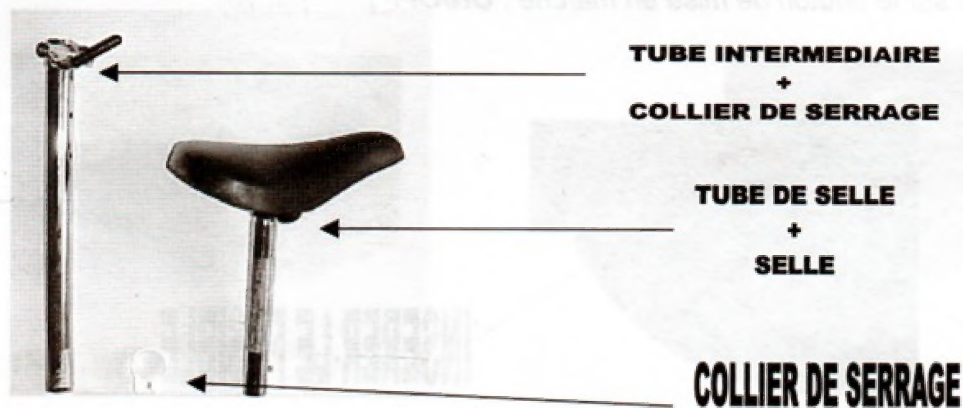
- 1- Appuyer sur la bille et insérer dans le tube de façon à ce que la bille ressorte par les trous.





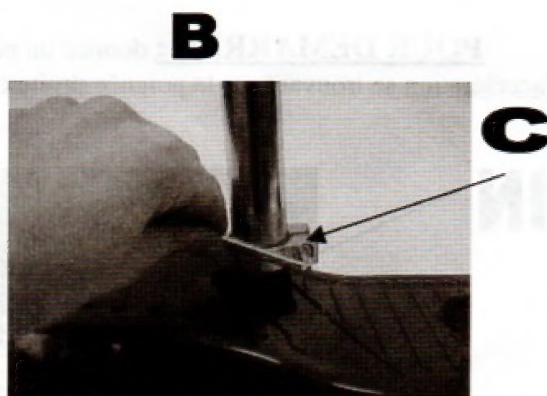
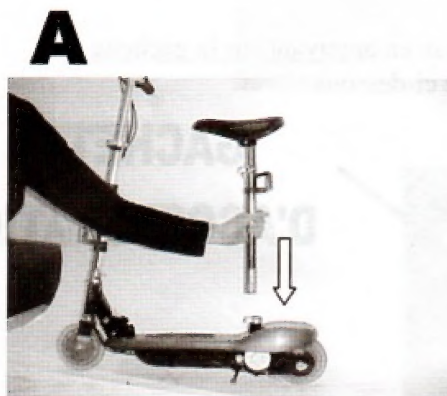
## COMMENT OBTENIR LE KIT SELLE ?

Contacter la Société PARKSON INTERNATIONAL pour commander le kit selle (voir dernière page).



## COMMENT MONTER LA SELLE ?

- 1- Enfoncer le tube de la selle dans l'étau . (image A)
- 2- Puis re-serrer l'étau (C) à l'aide de l'outil fourni. (image B)

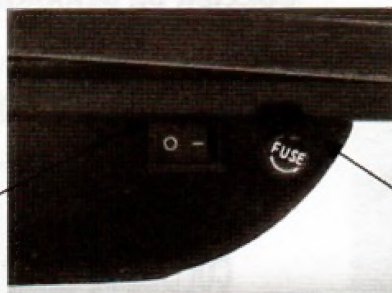


**C**

## MISE EN MARCHÉ

Dans un premier temps, **insérez le fusible** (dans le cache fusible) et revissez ; puis n'oubliez pas d'appuyer sur le bouton de mise en marche : **ON/OFF** pour pouvoir utiliser la trottinette.

MISE EN MARCHÉ  
ON/OFF

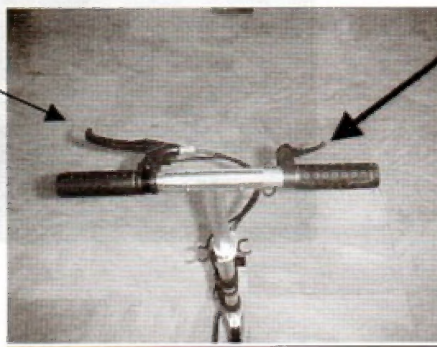


INSERER LE FUSIBLE

**N'oubliez pas de faire la vérification des freins avant utilisation**

**POUR DEMARRER :** donnez un pas d'élan en appuyant sur la gâchette d'accélération se trouvant sur la poignée droite comme ci-dessous :

FREIN

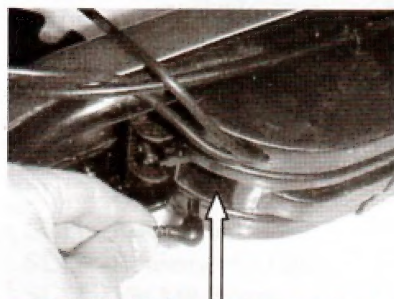


GACHETTE  
D'ACCELERATION

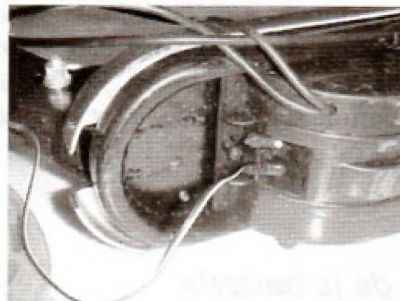
**POUR ARRETER :** relâchez la gâchette d'accélération et freiner.

## **COMMENT RECHARGER LA BATTERIE ?**

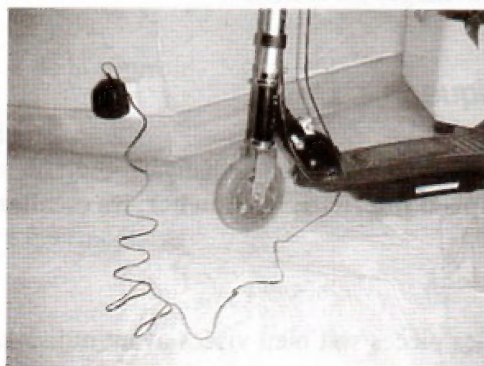
**Dans un premier temps, branchez le chargeur à la trottinette comme ci-dessous :**



**INSERER DANS L'EMBOUIT**



**Puis dans un second, branchez le chargeur au secteur comme ci dessous :**





## Entretien

### Remplacement et ajustement de la courroie

Un ajustement périodique de la courroie est nécessaire, car elle se détendra après plusieurs heures d'utilisation. Lorsque vous entendrez un petit sifflement en accélérant, il faudra immédiatement resserrer la courroie. Pour cela, desserrer le boulon de la roue arrière, assurez vous que la courroie soit bien tendue et de bien la replacer dans l'alignement de la roue, avant de resserrer (il est important de l'aligner correctement si vous ne voulez pas endommager votre patinette).

### **Entretien de la batterie**

Conserver la patinette dans un endroit tempéré, plus la température sera élevée et plus la batterie se déchargera rapidement. Essayer de garder les batteries chargées, et laissez les connexions propres.

Respecter les temps de charge, ne pas surcharger les batteries.

### *Stockage de la patinette électrique*

L'endroit idéal pour garer ce produit est dans un garage ou un hangar.

**Eviter de laisser la patinette sur les tapis d'intérieur, le plancher, les escaliers...**

### **RECOMMANDATIONS ET RAPPELS :**

Vérifier et contrôler que toutes les pièces soit bien visées avant utilisation (surtout les freins).

Porter toujours des protections aux mains, genoux, coudes et un casque avant de se lancer sur la trottinette.

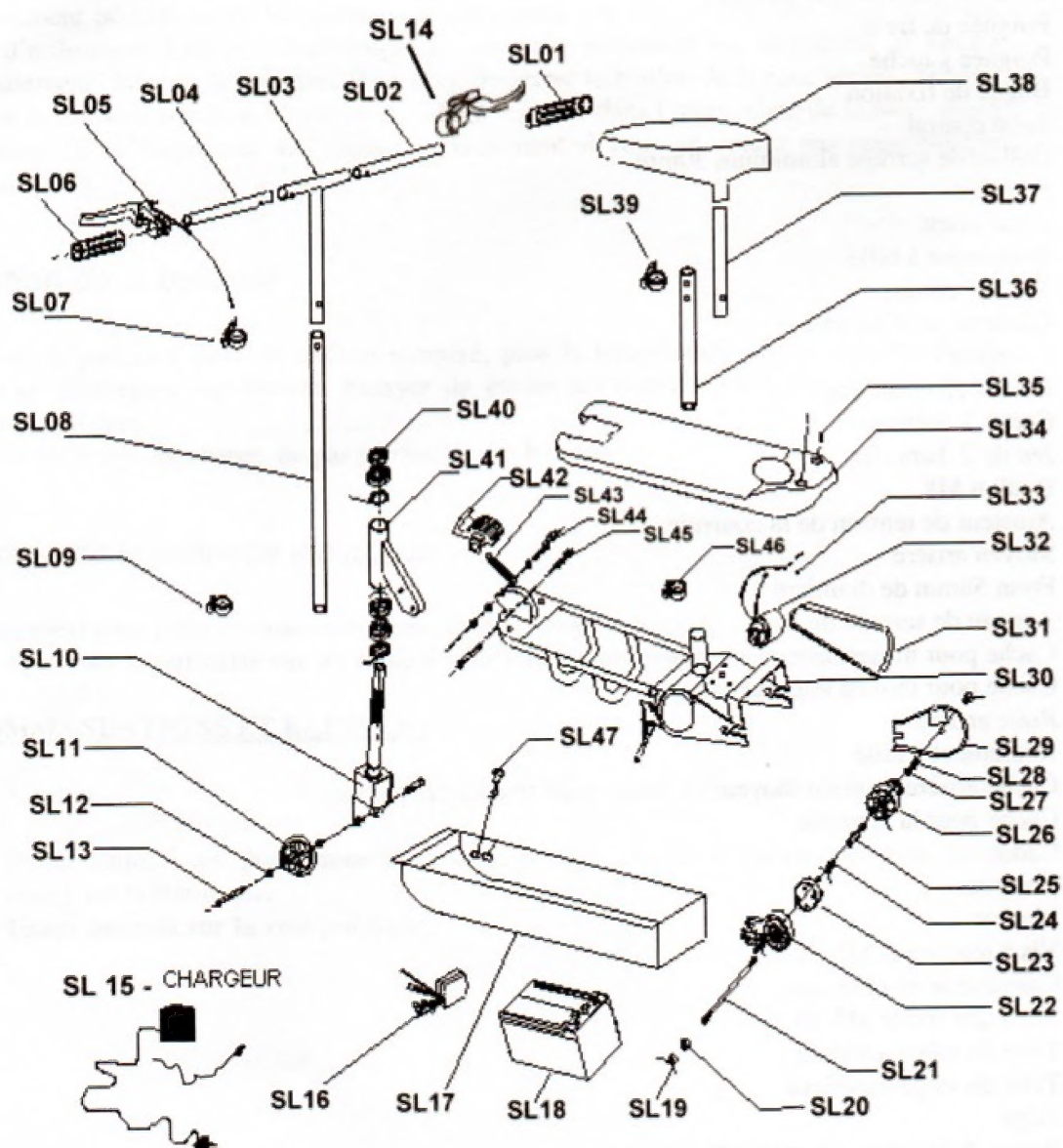
**Usage interdit sur la voie publique.**



## Inventaire des pièces

- SL01 Poignée droite
- SL02 Tube du guidon (coté droit)
- SL03 Barre « T »
- SL04 Tube du guidon (coté gauche)
- SL05 Poignée de frein
- SL06 Poignée gauche
- SL07 Bague de fixation
- SL08 Tube central
- SL09 Collier de serrage aluminium 30mm
- SL10 Fourche
- SL11 Roue avant
- SL12 Roulement à bille
- SL13 Vis M8 28mm
- SL14 Gâchette accélérateur
- SL15 Chargeur
- SL16 Boîtier électronique
- SL17 Carter à batterie
- SL18 Jeu de 2 batteries
- SL19 Boulon M8
- SL20 Ajusteur de tension de la courroie
- SL21 Moyeu arrière
- SL22 Frein 58mm de diamètre
- SL23 Anneau de serrage du frein
- SL24 Cache pour moyeu
- SL25 Cache pour moyeu intermédiaire
- SL26 Roue arrière
- SL27 Roulement à bille
- SL28 Cache arrière droit du moyeu
- SL29 Cache pour la courroie
- SL30 Cadre
- SL31 Courroie
- SL32 Moteur
- SL33 Vis à tête ronde M6 35
- SL34 Carrosserie en plastique
- SL35 Vis à tête ronde M5 10
- SL36 Tube du siège inférieur
- SL37 Tube du siège supérieur
- SL38 Siège
- SL39 Bague de fixation (diamètre 28.6mm)
- SL40 Roulement à bille pour tube de direction
- SL41 Jointure pour tube avant
- SL42 Poignée plastique pour système de pliage
- SL43 Suspension
- SL44 Loquet pour système de pliage
- SL45 Vis M8 36mm
- SL46 Loquet en aluminium
- SL47 Fusible

# SLOOGY





**FICHE COMMANDE POUR KIT SELLE (comprenant la selle, les tubes et colliers de serrage)**

<b>PRIX</b>	<b>10.50 €</b>
<b>FRAIS DE PORT</b>	<b>6 €</b>
<b>TOTAL</b>	<b>16.50€ TTC</b>

**NOM :** .....

**ADRESSE DE LIVRAISON :** .....  
.....

**CODE POSTAL :** .....

**TEL :** .....

*Veuillez nous retourner la fiche commande pour le kit selle avec votre règlement, à l'attention du SERVICE COMMERCIAL*

**PARKSON INTERNATIONAL  
10, AVENUE REAUMUR  
92140 CLAMART**

- par E-mail : aucherclaude@yahoo.fr
- par fax : 01.46.01.03.00
- par courrier